

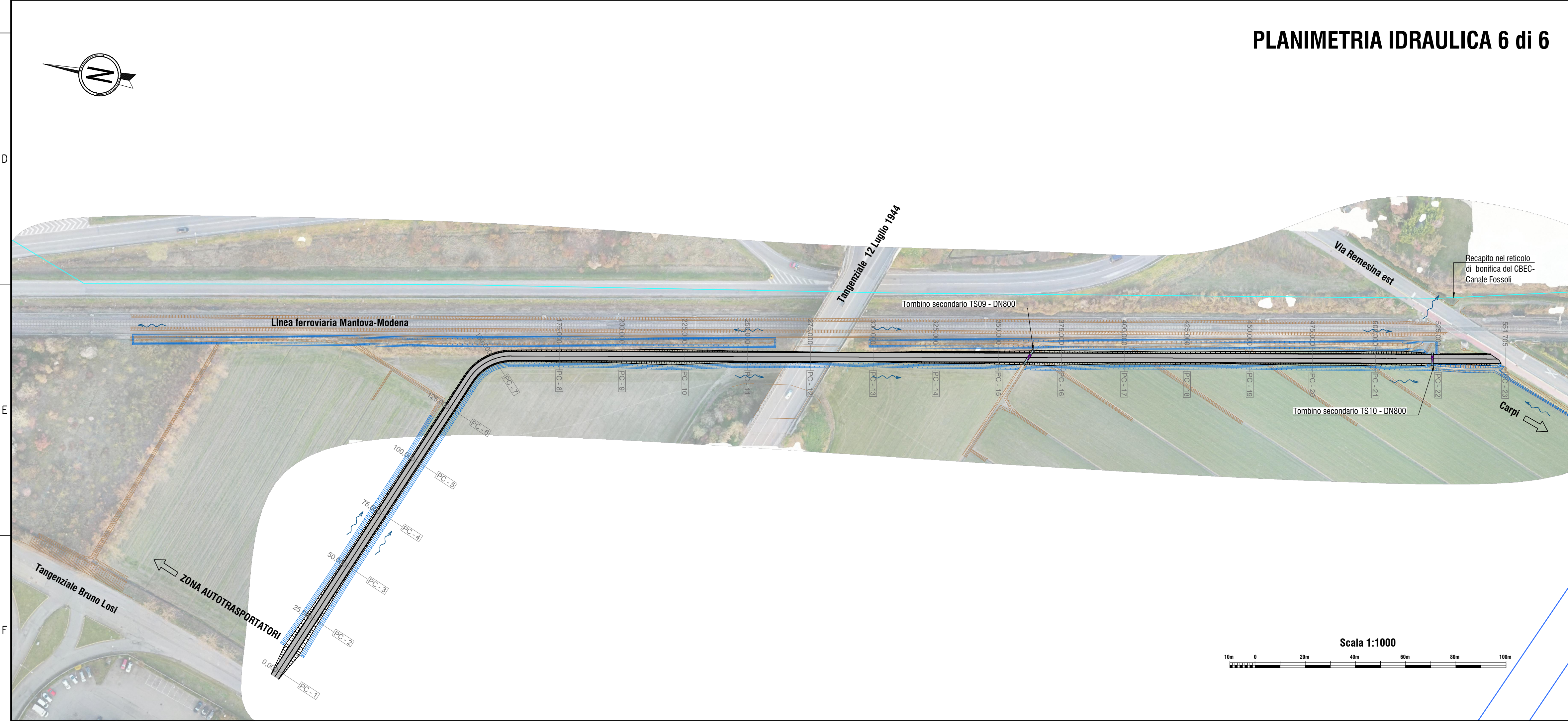
LEGENDA

- POZZETTO (griglia stradale, 60, 80, 120 cm)
- POZZETTO ESISTENTE (griglia stradale, 80, 120 cm)
- POZZETTO ESISTENTE da demolire
- FOGNATURA MISTA ESISTENTE
- COLLETTORE DI LINEA Ø 160 mm
- COLLETTORE DI LINEA Ø 250 mm
- DIREZIONE FLUSSO NEI COLLETTORI
- RILIEVO TOPOGRAFICO
- DIREZIONE FOSSI DI GUARDIA

MATERIALI

COLLETTORI DI LINEA: Tubazioni in PEAD per condotte di scarico non in pressione, con classe di rigidità SN8, misurata secondo EN ISO 9989, (pari a 8 kN/m<sup>2</sup>), conformi al progetto di norma UNI-EN 13476-3, corrugate esternamente e lisce internamente, realizzate per coostrusione a doppia parete.

CADITOIE: Griglie e controtelai per pozzetti in ghisa sferoidale secondo UNI EN 124/1995-Classe D400



TANGENZIALE NORD-OVEST- BRETELLA DI FOSSOLI  
TRA VIA GUASTALLA E SP413 ROMANA NORD

Città di Carpi



CITTA' DI CARPI - Settore A/3 Lavori Pubblici Infrastrutture Patrimonio  
Servizio Progettazione, Direzione Lavori e Manutenzione Infrastrutture - Unità Operativa Nuove Opere Infrastrutturali  
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio MORINI  
ATTIVITA' DI SUPPORTO AL RUP: Ing. Calogero FILIPPELLO

PROGETTAZIONE:



RESPONSABILE INTEGRAZIONE  
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Marcello Mancone

OPERE A VERDE, ASPETTI PAESAGGISTICI E  
URBANISTICI  
Arch. Maria Cristina Fregni

PROGETTAZIONE OPERE STRADALI  
Ing. Alessio Gori

PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE  
Ing. Alessandro Cecchelli

PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI  
Ing. Luciano Viscanti

GEOLOGIA  
Dott. Pietro Accolti Gil

CANTIERIZZAZIONE E FASI  
ESPROPRI ED INTERFERENZE  
Ing. Stefano Simonini

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  
Ing. Francesco Frassinetti

COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE  
Geom. Stefano Caccianiga

TEAM DI PROGETTO  
Ing. Alessandro Nenci  
Ing. Stefano Tronconi  
Ing. Lorenzo Fausti  
Arch. Daniela Corradi  
Ing. Mattia De Caro  
Ing. Giulio Melosi  
Ing. Simone Passerini

ELABORATO  
IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria idraulica - Pista ciclabile e Rotatoria Via Guastalla

PROGETTO FATTIBILITA'  
TECNICO-ECONOMICA

		PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
		BR	ID	B003	1	0
Cartella	File name	Prot.	Scala		Formato	
04	BRIDB001-2-3_10_5016	5016	1:50		A1	
5						
4						
3						
2						
1						
0	EMMISSIONE	MAG 2021		S. Passerini	A. Cecchelli	M. Mancone
REV.	DESCRIZIONE	Data		REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Il presente progetto è frutto dei lavori dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati.  
E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.